

SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI

KEPENDUDUKAN BERBASIS *WEB* DENGAN TEKNOLOGI *WEB 2.0*

(Studi Kasus Desa Bomerto Jl. Lingkar Utara KM.02 Wonosobo)

AHMAD MUTHOHAR

05018026

ABSTRAKSI

Perkembangan Teknologi Informasi yang semakin pesat menimbulkan suatu Revolusi baru yang berupa peralihan sistem kerja yang konvensional ke Era digital. Perubahan ini juga telah merubah cara pandang setiap orang dalam melakukan berbagai kegiatan salah satunya adalah pada kegiatan instansi pemerintah.

Banyaknya data yang dikelola dan perlunya penyampaian Informasi yang cepat dalam kegiatan pelayanan administrasi kependudukan menjadikan teknologi Informasi sebagai media yang dianggap mampu dan handal untuk membantu dalam pengelolaan data dan penyajian Informasi yang cepat, mudah dan akurat.

Penerapan teknologi Informasi ini diantaranya adalah penggunaan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan, Sistem Informasi Administrasi Kependudukan adalah salah satu jenis perangkat lunak yang dapat digunakan untuk membantu proses pengelolaan data pencatatan biodata penduduk pada salah satu instansi pemerintah yang bergerak dalam bidang pelayanan administrasi kependudukan.

Dalam penyusunan laporan Tugas Akhir ini, akan dibuat sebuah Sistem Informasi Administrasi Kependudukan dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dengan server basis data menggunakan *Mysql* dengan menggunakan teknologi *web 2.0* yang diharapkan dapat merubah sistem kerja konvensional menjadi terkomputerisasi dan diharapkan juga dapat menutupi kelemahan dari sistem kerja yang sudah berjalan.

Kata Kunci: teknologi Informasi, Kependudukan, dan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan.